Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)								
10/674,603	MATTOX, JAMES R.								
Examiner	Art Unit								
Christopher Upton	1724								

ISSUE CLASSIFICATION																				
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																			
CLA	SS		SUBCL	ASS		CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
21	210 791 710						),	112 159 162 413												
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					112 133 16					119										
B 0 1 D 29164													<del> </del>							
			- 1	1																
			- 1	1																
			- 1	1																
			1																	
							• <b> </b>	٨												
							,	(1) OHRISTOPHER UPTON Total Claims Allowed:										.a. )	0	
			,						NATE:		HEH U	PION	J.		Otal C	nannə	AllOW	•••./	<i>0</i>	
		istant E		(L	oate)	2		PRIMARY EXAMINER								O.G. O.G.				
l /	1. W	lood	J.//	<i>'</i> 1	~2,	iros	•	W' 1/11/05								O.G Print Claim(s)			t Fig.	
(L		strume		miner)	(Dat	e)		(Pri	mary Ex	aminer)		(Date	)		77			15		
															/_	6		1		
	laims	renu	mbere	d in th	ne san	ne orde	or as i	nresen	nted by	/ anni	icant		-ΔΛ		□⊤	<u> </u>		☐ R.1.47		
		) TOTAL							lica b		l									
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
证	Ö		证	l .ğ		ΙŒ	Ö		证	Ö		证	Ö		ΙĪ	٦٠٠		ίĒ	ا بق	
<b>-</b> ,-	1	-		31			61		<u> </u>	91			121			151			181	
2	2	1		32			62	-		92			122			152			182	
3	3			33			63			93			123			153			183	
4	4			34			64			94			124			154			184	
5	5			35			65			95			125			155			185	
<u> </u>	6			36			66			96			126			156			186	
7	7			37		<u> </u>	67			97			127			157			187	
8	8			38 39			68			98			128		-	158			188	
9	10			40			69 70		<u> </u>	99 100			129 130			159 160			189 190	
10	11			41			71			101			131			161			191	
11	12			42			72			102			132			162			192	
12	13			43			73			103			133			163			193	
13	_14			44			74	<b></b>		104			134			164			194	
15	15			45			75			105			135			165			195	
14	<u>16</u> 17			46 47			76 77		<u> </u>	106 107			136			166			196	
16	18	1	<b></b>	48		$\vdash$	78		<b>-</b>	107			137 138			167 168			197 198	
12	19	1	<b></b>	49		$\vdash \dashv$	79	ł		109		-	139			169			199	
18	20			50			80			110			140			170			200	
	21			51			81			111			141			171			201	
	22			52			82			112			142			172			202	
	23			53			83			113			143			173			203	
	24			54			84			114			144			174			204	
	25 26			55 56		<b> </b>	85			115			145			175			205	
	27	<b></b>		57			86 87			116 117			146 147			176 177			206 207	
	28			58			88			118			148			178			208	
	29			59			89			119			149			179			209	
	30			60			90			120			150	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		180			210	